

VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



CM5-2 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N SIURBLYS - 413.82 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Kompaktiškas, patikimas, horizontalus, daugiapakopis, galinio siurbimo išcentrinis siurblys su ašiniu įvadu ir radialiniu išvadu. Velenas, darbaračiai ir kameros yra pagaminti iš nerūdijančio plieno. Įvado ir išvado dalys yra pagamintos iš ketaus. Mechaninis veleno sandariklis yra specialios konstrukcijos nesubalansuotas O žiedo sandariklis. Vamzdynas prijungiamas vidiniais „Whitworth“ vamzdžių sriegiais, Rp (ISO 7/1). Siurblys turi 3 fazių ant kojos sumontuotą, ventiliatoriumi aušinamą, asinchroninį variklį. **Tinkamas** Oro kondicionavimas komerciniuose pastatuose Slėgio kėlimas komerciniuose pastatuose Buitinis vandens slėgio kėlimas Centralizuotas šildymas Laistymas Gėlinimas Šildymas pramonėje Plovimas/valymas Vandens tiekimas ir perdavimas pramonėje Centralizuotas vandens tiekimas Vandens paskirstymas

SPECIFIKACIJOS

Produkto pavadinimas CM 5-2 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N
Produkto Nr. 96806816
EAN numeris 5700310917634

Techniniai duomenys

Siurblio greitis, kuriuo grindžiami siurblio duomenys	2900 rpm
Rated flow	4.7 m ³ /h
Rated head	14.83 m
Darbaračiai	2
Veleno sandariklio kodas	AVBE
Sertifikatai	CE,EAC,UKCA
Tinkamumo geriamajam vandeniui sertifikatai	ACS,NSF61
Kreivės tikslumas	ISO9906:2012 3B
Siurblio versija	A
Modelis	A

Medžiagos

Siurblio korpusas	Ketus
	EN-GJL-200
	ASTM A48-25A
Darbaratis	Nerūdijantysis plienas
	EN 1.4301
	AISI 304
Medžiagų kodas	A
Gumos kodas	E

Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas	-20 .. 55 °C
Maksimalus darbinis slėgis	10 bar
Maks. slėgis esant nurodytai temp.	10 bar / 40 °C
	6 bar / 90 °C
Jungties tipas	Rp
Įvado jungties dydis	1 1/4 inch
Išvado jungties dydis	1 inch
Išvado padėtis	12
Jungties kodas	R

Skystis

Siurbiamas skystis	Vanduo
Skysčio temperatūros diapazonas	-20 .. 90 °C
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu	20 °C
Tankis	998.2 kg/m ³

Elektrotechniniai duomenys

Variklio standartas	IEC
Rėmo dydis	71A
IE efektyvumo klasė	IE2
Nominali galia - P2	0.46 kW
Elektros tinklo dažnis	50 Hz
Tinka 50/60 Hz dažniui	N
Nominali įtampa	3 x 220-240D/380-415Y V
Perkrovos koeficientas	1.00
Rated current	2,0-2,2/1,0-1,2 A
Paleidimo srovė	490-530 %
Nominalios apsukos	2770-2820 rpm
Korpuso klasė (IEC 34-5)	IP55
Izoliacijos klasė (IEC 85)	F

Integruota variklio apsauga NONE

Cable included (Yes/No) N

Valdikliai

Frequency converter NONE

Kita

Kontaktų dėžutės padėtis 12 val.

Minimalaus efektyvumo koeficientas, $MEI \geq 0.7$

Neto masė 10.9 kg

Bruto masė 13.4 kg

Kilmės šalis HU

Gamintojas: [Grundfos](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	6.2
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	19
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	0.55
--------------------------	------

